



Technische Daten/
 technical data

Eingangsspannung/
 input voltage : 230VAC ±10% / 50Hz

Ausgangsspannung/
 output voltage : 4 x 1,45V = Rundzellen / 2 x 10,15V = 9V-Block/
 4 x 1,45V = cylindrical batterie / 2 x 10,15V = 9V-batteries

Schutzart/
 protection : IP20

Ladestrom/
 charging current : Mono (D) 4 x 200mA ±15%
 Baby (C) 4 x 200mA ±15%
 Mignon (AA) 4 x 150mA ±15%
 Micro (AAA) 4 x 50mA ±15%
 9V-Block (E) 2 x 15mA ±15%

Vollerkennung/
 battery full detection : keine / without

Verpolschutz/
 reverse-connect protection : mechanisch/
 mechanical

Betriebstemperatur/
 operating temperature : 0°C.....+25°C

Lagertemperatur/
 storage temperature : -25°C.....+70°C

Gehäuse/
 case : Tischgehäuse ABS weiß-silber/
 table-top case ABS white-silver

Approbation/
 approval : CE, GS

Gewicht/
 weight : 649g inkl. Verpackung, mehrsprachiger Bedienungsanleitung und Zubehör/
 649g incl. package , multilingual operating instruction and accessories

Ladeanzeigen/
 charging indicator : LED grün leuchtet für Rundzellen, LED rot leuchtet für 9V- Block/
 LED green permanent on for cylindrical cells, LED red permanent on for 9V batteries

Verpackung/
 package : Einzelverpackung; Blisterverpackung 195x92x252mm (LxBxH)/
 individual package; blister package 195x92x252mm (LxWxH)

Verpackungseinheit/
 packaging unit : 4 Stück/pieces

Verwendungsbereich/ Application range für Anfrage/ for inquiry AN14204				Zul. Abweichung/ Allowable deviation	Oberfläche/ Surface	Maßstab/Scale 1:1	Gewicht/Weight
Geprüft/Checked by	✓	Datum/date	Name			Werkstoff/Work material, Modell-Nr.	
Entwicklungs/Development	✓	23.08.05	RB				
Vertrieb/Distribution	✓	23.08.05	DE	2005	Datum/Date	Name	Zeichnungsname/Drawing name
V1	GS sign added	16.02.12	PK	Bearbeitet/ Drawn by	23.03.	OB	BASIC 5 plus
V0	Indoor sign corrected	15.11.11	PK	Geprüft/ Checked by	23.08.05	OB	
V0	"Made in China" added	25.03.10	MF				
V0	weight; blister dimension	23.08.05	AS				
V0	printing color added	07.07.05	KK				
V0	tech. data corrected	17.05.05	KK				
V0	---	12.05.05	OB				Zeichnungsnummer/Drawing number Artikelnummer/Part number
Version	Änderung/Change	Datum/Date	Name	Ursprung/Origin	Proj. 87/26/04	Ersatz für/Replaced by	Ersatz durch/Replacement through



5207303

Blatt/
 Sheet
 1

Diese Zeichnung/ CAD-Daten dürfen ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Ihre Benutzung ist nur für die Zwecke gestattet, für die wir sie ausdrücklich zur Verfügung gestellt haben. Die Zeichnung/ CAD-Daten sind auf Verlangen jederzeit zurückzugeben. Zweifelsfrei ist die Anwendung eines Patentes oder Gebrauchsmusters vorbehalten. AN-MANN behält alle Rechte vorbehalten. AN-MANN pursues a policy of continuous development. Therefore we reserve the right to modify and improve at any time the product depicted in this CAD data without prior notice.